Prophylaxie

PÂTES POUR LE NETTOYAGE ET POLISSAGE	7.2
ACCESSOIRES NETTOYAGE ET POLISSAGE	7.5
INSTRUMENTS DE PARODONTIE	7.8
PERIOSTAR 3000	7.10
SEALANT	7.11
DIVERS	7.11



Pâtes pour le nettoyage et polissage

Cleanic en pots et en doses unitaires

Ces pâtes sont à base de Perlite







US Pat. 6 576 225, EP Pat. 0 268 763 EP Pat. 0 528 756, JP Pat. 3 478 549, Other Pat. pend.





985

Cleanic

Cleanic

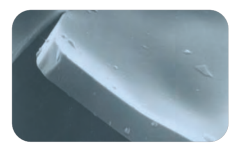
Prophy-Clip

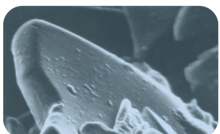
3151

Cleanic Single Dose

3140 Doses de 2 g

Cleanic® est une pâte prophylactique universelle intégrant un système de nettoyage différentiel : la pâte effectue dans un premier temps un nettoyage dentaire efficace et, dans un second temps, un polissage de haute qualité. Pendant les premières secondes d'utilisation, les particules de perlite inclues dans la pâte exercent une action nettoyante vigoureuse. Leur fragmentation progressive entraîne secondairement un effet de polissage sur les surfaces dentaires. Cette technologie basée sur l'utilisation des particules de perlite fait de Cleanic une pâte unique, intégrant conjointement des propriétés nettoyantes et polissantes, sans risques de dommage aux tissus dentaires. L'utilisation d'une pâte unique pour toutes les phases du traitement prophylactique représente un gain de temps considérable.





Coffret d'introduction Cleanic

3100

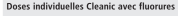
Les images au microscope électronique à balayage illustrent la transformation des particules de Perlite de Cleanic au cours de leur utilisation. On voit clairement la réduction que subissent les particules de formes à angles nets (exerçant une action nettoyante) à des formes plus émoussées (polissage).

Kits d'introduction Cleanic

Avec fluorures : cartouche contenant 200 g de pâte de prophylaxie, 8 godets bague pour pâte, 3 spatules	3100
Sans fluorures : cartouche contenant 200 q de pâte de prophylaxie, 8 godets baque pour pâte, 3 spatules	3200

Réassorts Cleanic

Cartouche Cleanic avec fluorures (0.15% CaF) 200 g	3110
Cartouche Cleanic sans fluorures 200 g	3210
Cartouche Cleanic avec fluorures (0.15% CaF) 100 g	3130
Cartouche Cleanic sans fluorures 100 g	3230



Contient: 200 doses individuelles Cleanic (2 g) et 3 godets bague. Avec fluorures 0.10% (NaF)

Godets bagues	pour	doses	unitaires
---------------	------	-------	-----------

Godets bague, paquet de 100, Non autoclavable	985
Prophy-Clins, paguet de 6, autoclavables jusqu'à 134°C, au moins 3 min	3151



Cleanic RDA: 27.0

3140

REA: 3.4

Cleanic en Tube

Ces pâtes sont à base de Perlite

Cleanic® – la pâte prophylactique universelle qui offre un degré de nettoyage variable, désormais disponible en tube avec embouts à visser pour une utilisation facilitée.

Cleanic en tube Mint	
Contient : 100 g pâte de prophylaxie, avec fluorures (0.10% NaF) et arôme menthe	3180
Cleanic en Tube Bubble Gum	
Contient : 100 g pâte de prophylaxie, avec fluorures (0.10% NaF) et arôme Bubble Gum	3181
Cleanic en Tube Green Apple	
Contient : 100 g pâte de prophylaxie, avec fluorures (0.10% NaF) et arôme Pommes Vertes, sans menthol	3182
Cleanic en tube, Mint sans fluor	
Contient : 100 g pâte de prophylaxie, sans fluor, et arôme menthe	3183





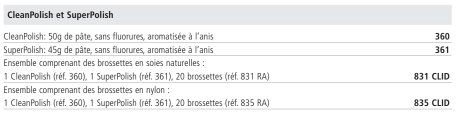
Cleanic RDA: 27.0

REA: 3.4

CleanPolish et SuperPolish

Pâtes à base de pierre ponce

CleanPolish est une pâte bien connue qui nettoie rapidement et efficacement les dents naturelles et les obturations. En utilisant SuperPolish après un nettoyage/polissage complet on obtient un résultat visible qui impressionnera les patients et les praticiens les plus exigeants. **SuperPolish** apporte un brillant miroir aux dents naturelles et aux obturations métalliques.





Ensemble avec des brossettes en soies naturelles 831 CLID



Ensemble avec des brossettes en nylon 835 CLID



CleanPolish

360

361



SuperPolish

CleanPolish

RDA: 43.8 REA: 5.5

SuperPolish

RDA: 9.8 REA: 4.5

Tri-Fluor-O-Clean

Pâtes à base de pierre ponce et silicate de zirconium

Pâte prophylactique pour le nettoyage et la fluoration. Tri-Fluor-O-Clean est un excellent produit de nettoyage qui élimine la plaque dentaire et les colorations de surface, sans, normalement, ternir le brillant des prothèses en or. Au cours du nettoyage, la surface de l'émail se trouve activée et modifiée par trois complexes fluorés. Ces fluorures agissent selon des mécanismes d'action différents : le fluorure de sodium (NaF) apporte une fluoration importante et immédiate accompagnée d'un phénomène d'adsorption, le fluorure de calcium (CaF2) possède une action retard et prolonge la clairance buccale de F- et le monofluorophosphate (MFP) qui catalyse la reminéralisation des caries débutantes.

Tri-Fluor-O-Clean	
Small : 50g de pâte avec trois fluorures, aromatisée à la menthe	983
Big : 300g de pâte avec trois fluorures, aromatisée à la menthe	984



Tri-Fluor-O-Clean

983

Tri-Fluor-O-Clean RDA: 34.5 REA: 7.3



Part. No.

3500

Hawe Implant Paste – Pour le nettoyage et polissage prophylactique des implants

Pâte non fluorée, à base d'oxyde d'aluminium

La Hawe Implant Paste a été developée spécifiquement pour une assurer maintenance efficace et atraumatique des implants! Hawe Implant Paste est sans fluor, cette pâte contient de l'oxyde l'aluminium et s'applique idéalement après avoir éliminé — à l'aide d'un instrument en plastique — les dépôts mous autour d'un implant. La formulation spéciale de cette pâte prophylactique et sa valeur minimale d'abrasivité (RDA 10) permettent aux professionnels de nettoyer les surfaces des implants sans les rayer ni les abîmer. L'état de surface obtenu permet de ralentir la formation de plaque et de nouveaux dépôts durs, ce qui est la condition pour maintenir l'implant sain et ainsi assurer la pérennité de la restauration.

Toutes les cupules et/ou brosses peuvent être recommandées pour l'application de cette pâte.



Hawe Implant Paste RDA: 9.8 REA: 4.5





Hawe Implant Paste

Contient: 45g de pâte pour implants, sans fluorures et arôme menthe

Caractéristiques :

- Goût à la menthe. Le goût le plus accepté par patients.
- Sans pierre ponce. N'abîme pas la surface des implants. La pâte contient de l'oxyde d'aluminium (particules très fines).
- Sans fluorures. Pas de risques d'interactions ou de corrosions.
- RDA < 10μ . Selon les recommandations des fabricants d'implants.



Elimination des dépôts avec un Universal Implant Deplaquer.



Elimination des dépôts avec un Orofacial Implant Deplaquer.



Application de la pâte avec une cupule en pointe (article 1805).



Application de la pâte avec une brossette conique en poil naturel (article 0240)



Application de la pâte avec une cupule spirale (article 1801).

Accessoires nettoyage et polissage

Hawe Brossettes miniatures de nettoyage et de polissage dentaire

Le plus petit format pour ce type de brosses. Conception optimale et qualité absolue.

Fibres naturelles, pour contre-angle (CA),	831 RA
Paquet de 10 brossettes	
Fibres naturelles, pour CA,	831/100
Paquet de 100 brossettes	
Fibres Nylon, pour CA,	835 RA
Paquet de 10 brossettes	
Fibres Nylon, pour CA,	835/100
Paquet de 100 brossettes	



Fibres Naturelles

831



Fibres de Nylon

835

Pro-Brush

Brossette miniature de nettoyage et de polissage dentaire.

Pro-Brush est une brossette de nettoyage et de polissage d'excellente qualité, facilement reconnaissable grâce à sa bague bleue. Exceptionnelle: la fixation en plastique des brossettes Probrush évite de rayer et d'abîmer la surface des dents lorsqu'elle entre accidentellement en contact avec celle-ci lors du nettoyage/polissage.

Fibres naturelles, pour contre-angle (CA), Paquet de 10 brossettes	841 RA
Fibres naturelles, pour CA, Paquet de 100 brossettes	841/100
Fibres Nylon, pour CA, Paquet de 10 brossettes	845 RA
Fibres Nylon, pour CA, Paquet de 100 brossettes	845/100



Fibres Naturelles

841





Fibres de Nylon

845

Pasteless Prophy

Pasteless Prophy s'utilise pour le polissage des dents avant la prise de teinte lors d'un traitement prothétique. Elles sont aussi utilisées pour redonner un brillant naturelle aux dents après dépose de brackets orthodontiques. Ces pointes libèrent du fluor et donnent un poli exceptionnel (comparable à celui du Cleanic).

Avantages:

- Pouvoir nettoyant élevé permettant une élimination maximale des colorations.
- Très grand pouvoir polissant pour une meilleure esthétique.
- Fluoration par adsorption confirmée, liée à la libération continue de particules de fluorure
- La rugosité après polissage est comparable à celle obtenue avec Cleanic : il a été scientifiquement démontré que l'abrasion était minime pour une efficacité maximum du nettoyage.
- Aide à diminuer la formation de la plaque dentaire.
- Sans latex
- **NOUVELLE formule améliorée :** peut passer plusieurs fois en autoclave sans modifier la teneur en fluor ni sa libération en cours d'utilisation !

Pasteless Prophy	
Cupule, boîte de 15	1950
Flamme, boîte de 15	1951
Disque, boîte de 15	1952
Assortiment, emballage de 15 unités assorties (5 Cupule, 5 Flamme, 5 Disque)	1953





Cupules à polir sans fluor

Ce produit innovant possède les mêmes indications et avantages que les Pasteless-Prophy sans contenir ni libérer de fluor.

Flamme, boîte de 6	ID 6021/6
Minipoint, boîte de 6	ID 6071/6
Cupule, boîte de 6	ID 6081/6



Pro-Cup

La gamme de cupules Pro-Cup® permet une application économe de pâte à polir, avec un minimum d'éclaboussures. Par l'effet des forces hélicoïdales lié à leur conception lamellaire interne et externe, les cupules Pro-Cup propulsent la pâte à polir et la salive vers les marges de la cupule : la pâte et la salive sont ainsi continuellement présentes sur la surface dentaire à polir. La formation d'une masse de liquides au-dessus de la surface travaillante est donc évitée, de même qu'est diminué l'effet de réchauffement par frottements. Les cupules sont disponibles en versions souple (bleu-clair) et dure (bleu foncé).

Cupules Pro-Cup Soft, bleu clair	
Cupule pour CA, paquet de 30	990/30
Cupule pour CA, paquet de 120	990/120
Cupule à vis, paquet de 30	1810/30
Cupule à vis, paquet de 120	1810/120
Cupules Pro-Cup Hard, bleu foncé Cupule pour CA, paquet de 30	991/30
Cupule pour CA, paquet de 120	991/120
Cupule à vis, paquet de 30	1811/30
Cupule à vis, paquet de 120	1811/120

1810





Cupule Pro-Cup Soft

990/30

Pro-Cup® Junior

Particulièrement indiquées chez les enfants et dans les petites cavités buccales.

991

Cupules Pro-Cup Soft/Souples Junior, bleu clair

Cupule pour CA, paquet de 30	992/30
Cupule pour CA, paquet de 120	992/120
Cupule à vis, paquet de 30	1812/30
Cupule à vis, paquet de 120	1812/120
Cupules Pro-Cup Hard/Dures Junior, bleu foncé	
Cupule pour CA, paquet de 30	993/30
Cupule pour CA, paquet de 120	993/120
Cupule à vis, paquet de 30	1813/30



Hawe Système de polissage Cupules et Brossettes

957/30
957/120
965/30
965/120
958/30
959/30







Brossettes à fixation par clip			
Forme normale, paquet de 30, fibres naturelles	978/30		
Forme de pointe, paquet de 30, fibres naturelles	979/30		
Mandrins adaptateurs pour cupules à fixation par clip (à utiliser avec toutes les brossettes et cupu	ıles Snap-On)		
3 mandrins	976		
10 mandrins	976/10		
Cupules pour contre-angle (CA)			
Cupule CA à lamelles caoutchouc souple gris (30)	960/30		
Cupule CA à lamelles caoutchouc souple gris (120)	960/120		
Cupule CA à lamelles, caoutchouc dur blanc (30)	967/30		"
Cupule CA à lamelles, caoutchouc dur blanc (120)	967/120		
Cupules CA striées, caoutchouc souple gris (30)	961/30		A
Cupules CA striées, caoutchouc dur blanc (30)	962/30)
Cupules CA, caoutchouc dur blanc (30), fibres naturelles	963/30)
Brossettes pour contre-angle			
Brossettes CA normales, paquets de 30, fibres nylon	0270/30		
Brossettes CA normales, paquets de 120, fibres nylon	0270/120	·	
Brossettes CA pointes, paquets de 30, fibres nylon	969/30		
Brossettes CA pointes, paquets de 120, fibres nylon	969/120		
Cupules à visser			
Cupules striées, caoutchouc souple gris (30), sans latex	1801/30		
Cupules striées, caoutchouc souple gris (120), sans latex	1801/120		
Cupules striées, caoutchouc dur blanc (30), sans latex	1802/30		"
Cupules striées, caoutchouc dur blanc (120), sans latex	1802/120		
Cupules striées, caoutchouc souple gris (30), sans latex	1800/30		
Cupules striées, caoutchouc souple gris (120), sans latex	1800/120		1
Cupules striées, caoutchouc dur blanc (30), sans latex	1809/30		
Cupules striées, caoutchouc dur blanc (120), sans latex	1809/120		
Cupules striées Small, caoutchouc souple gris (30), sans latex	1803/30		A
Cupules striées Small, caoutchouc dur blanc (30), sans latex	1804/30		"
			_
Cupule en pointe, caoutchouc souple gris (30)	1805/30		
Cupule spirale, caoutchouc souple gris (30), sans latex	1807/30		
Brossettes à visser			
Brossettes taille normale, paquet de 30, fibres naturelles	0210		
Brossettes pointes, taille normale, paquet de 30, fibres naturelles	0230		
· ·			
Brossettes, taille Small, paquet de 30, fibres naturelles	0220		
Brossettes pointes, taille Small, paquet de 30, fibres naturelles	0240		
Mandrins pour cupules à visser (pour utiliser sur contre-angle les brossettes et cupules à visser)			
manarins pour capaires à visser (pour utiliser sur contre-angie les brossettes et capaires à visser)			
10 mandrins	1301		

Instruments de parodontie

Click-Probe®

Sonde parodontale à pression contrôlée munie de l'excellent "Click-System" qui se déclenche toujours à une pression d'environ 20 à 25 q (équivalent de 0,2 à 0,25 N). Cette sonde parodontale permet des mesures de poche précises et reproductibles non opérateur dépendant. Parfaitement atraumatique, son clic clairement audible évite de léser l'attache épithéliale. S'utilise également pour les implants. Autoclavable jusqu'à 134°C, au moins 3 min.

Sonde Click-Probe, échelle 3/6/9/12 (vert), 3 sondes	1390
Sonde Click-Probe, échelle 3/6/9/12 (vert), 1 sonde	1391
Sonde Click-Probe, échelle 3/5/7/10 (bleu), 3 sondes	1395
Sonde Click-Probe, échelle 3/5/7/10 (bleu), 1 sonde	1396









Vert : échelle 3/6/9/12 Bleu : échelle 3/5/7/10

Implant Deplaquers

Les « Implant Deplaquers » (instruments à détartrer pour implants) autoclavables et sans métal sont destinés à l'élimination efficace et en douceur des dépôts mous sur les surfaces implantaires, sans risquer de rayer leur surface. Ces instruments sont renforcés en fibre de carbone et existent en deux versions : Universal (pour une utilisation générale) et Orofacial (pour des surfaces latérales plus étendues). Après le curretage avec les Implant Deplaquers, il est recommandé de terminer par une séance de nettoyage et de polissage avec la nouvelle pâte Hawe Implant Paste. Pour ce faire, un choix de cupules et brossettes les plus utilisées font partie du « recall set », kit de maintenance. Autoclavable jusqu'à 134°C, au moins 3 min.



Coffret de Implant Deplaquers	3520

Contient : 2 Orofacial Implant Deplaquers, 2 Universal Implant Deplaquers, 2 Sondes parodontales, 20 cupules (réf. 1805 et 1807, x10), 20 brossettes (réf. 0220 and 0240, x10), 10 mandrins (réf. 1301)

Réassorts	
Universal Implant Deplaquer, jeu de 5	1350
Universal Implant Deplaquer, jeu de 2	1351
Orofacial Implant Deplaquer, jeu de 5	1360
Orofacial Implant Deplaquer, jeu de 2	1361

1350







Universal Implant Deplaquer pour une utilisation générale



Orofacial Implant Deplaquer pour des surfaces latérales plus étendues



Coffret de Implant Deplaquer

1360



3520

Irrigation Probe

Sondes d'irrigation ; elles présentant à leur extrémité une ouverture latérale et un bout mousse. Conçues pour une irrigation professionnelle, non traumatisante des canaux dentaires et des poches parodontales, sans risques de perforation apicale ou de dommages tissulaires.

Irrigation Probe Intro Kit	500
----------------------------	-----

Contenu: 30 canules de rinçage (Réf. Produit 502 et 505: 5 unités; Réf. Produit 503 et 504: 10 unités)

Recharges	
Gauge n° 21 Ø 0,8 mm vert (0.8 mm x 25 mm), paquet de 40	502
Gauge n° 23 Ø 0,6 mm bleu (0.6 mm x 25 mm), paquet de 40	503
Gauge n° 25 Ø 0,5 mm orange (0.5 mm x 25 mm), paquet de 40	504
Gauge n° 30 Ø 0,3 mm jaune (0.3 mm x 25mm), paquet de 40	505











Irrigation des poches parodontales

Irrigation des canaux dentaires

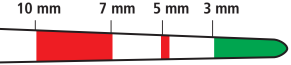
Perio-Probe

Code couleur de la graduation des sondes parodontales : 3/5/7/10 mm. Lecture qualitative rapide de la présence de poches parodontales et de leur profondeur grâce au code. Elle peut aussi s'utiliser pour les implants. Autoclavable jusqu'à 134°C, au moins 3 min.

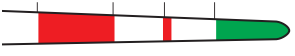
Perio-Probe, paquet de 5 sondes	1370
Perio-Probe, paquet de 2 sondes	1371



Perio-Probe 1370



Peut aussi s'utiliser pour les implants!



Vert visible (< 3mm): bonne santé

Vert visible (< 3mm), avec saignement : gingivite

Le Vert non visible (> 3mm): poche à traiter!

Perio Soft-Scaler®

Instrument plastique pour l'élimination des dépôts mous et faiblement minéralisés dans et autour des poches. Cet instrument réalise un bon compromis entre efficacité, non-agressivité envers les dents et souplesse. N'est pas indiqué pour le tartre dur à éliminer au cours d'une séance normale de détartrage. Les curettes peuvent être affûtées et autoclavées jusqu'à 134°C, au moins 3 min.

Perio Soft-Scaler, paquet de 5	1380
Perio Soft-Scaler, paquet de 2	1381



Perio Soft-Scaler 1380







PerioStar 3000



La solution pour un affûtage facile et standardisé des instruments de parodontie. Son utilisation est simple et fournit d'excellents résultats quel que soit l'utilisateur.

PerioStar® 3000

PerioStar 3000 **3000 F**

Contenu : Unité d'alimentation à faible voltage (12V), 2 lames d'affûtage (medium/moyenne et superfine/extra-fine), 1 tube de pâte à affûter (20 ml), 1 tige d'essai en acrylique (4 x 60), 2 porte-outil magnétique, 1 étui de protection des instruments, vidéo d'instructions (DVD), mode d'emploi, notice Quickstart (mode d'emploi abrégé)

Accessoires PerioStar 3000

3019
3020
3021
3022
3023
3024
3025
3065 EU
P3000 MULTI



Les problèmes :

L'affûtage manuel des instruments est une tâche fastidieuse et dispendieuse en temps ; les résultats sont inconstants même pour un individu expérimenté, et il est difficile de déléguer cette tâche à autrui.

Certaines études ont montré que 5 instruments sur 8 affûtés manuellement le sont insuffisamment (Lehmann N - Etude comparative de l'affûtage manuel et mécanisé des instruments employés en parodontie, Thèse, 1992 : 94).



La solution:

PerioStar 3000, la référence pour un affûtage facile des instruments de parodontie.

Des instruments affûtés à tout moment grâce aux propriétés du système :

- Fixation et stabilisation mécanique de l'instrument.
- L'angle d'affûtage est prédéfini et reproductible pour chaque utilisation.
- Utilisation facile ; excellents résultats, indépendants de l'utilisateur.

Avantages :

- Performance améliorée
 Un meilleur rendement et un gain de temps
- Réduction des coûts
 L'affûtage des instruments peut être délégué au
 personnel auxiliaire, vous laissant plus de temps pour
 vos patients.
- Un travail plus satisfaisant
 Les instruments affûtés sont plus efficaces; pour moins de force mécanique exerçée sur les surfaces traitées, vous obtenez un meilleur résultat, et le risque de glissade des instruments est diminué.



Sealant

Guardian Seal

Scellement de puits et fissures qui, grâce à une technologie brevetée, procure une protection élevée contre la carie occlusale. Guardian Seal™ possède une teinte et une opacité facilitant la visibilité, mais est suffisamment translucide pour permettre de déceler une carie. Le produit est chargé à 30% et offre une combinaison parfaite de fluidité et de résistance à l'abrasion. Le système d'application, qui comprend des embouts feutrés en forme de brossettes, permet une mise en place de Guardian Seal.

Guardian Seal - Coffret	31169
Contenu: 4 seringues (1 g), 40 embouts applicateurs en brossettes	
Guardian Seal – Brush Tips	31323
Contenu: 40 embouts applicateurs en brossettes	



Guardian Seal - Coffret

31169

Pour un produit de scellement des puits et fissures de dernière génération, reportez-vous à la page produit du **Vertise Flow!**

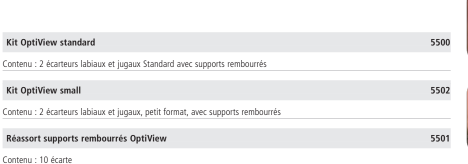
Divers

OptiView

L'écarteur pour lèvres et joues existe en deux tailles : standard (blanc) et petit (bleu)

OptiView[™] est un dispositif absolument innovant, conçu pour apporter un écartement important des lèvres et des joues, et un accès tant vestibulaire que lingual. Grâce à sa forme anatomique, OptiView offre un confort irréprochable au patient, même durant de longues séances de soins. Par ailleurs, OptiView comporte une échancrure pour le frein labial, ce qui est un réel gage de confort pour ce nouveau dispositif astucieux! Ses deux volets latéraux écartent délicatement les joues et peuvent être rapprochés l'un de l'autre pour faciliter la pose et la dépose d'OptiView. L'utilisation d'OptiView offre un confort de travail dans de nombreuses indications dentaires. OptiView est recommandé chez les patients respirateurs buccaux pour lesquels le travail sous digue est difficile, aussi bien que pour ceux ayant des reflexes nauséeux. OptiView peut s'utiliser même en présence de fortes pressions labiales et est particulièrement indiqué sur les enfants, les seniors et les patients handicapés; il facilite la prise des photographies, les traitements de blanchiment, le collage des bijoux dentaires et des brackets orthodontiques.

Les cadres et les bourrelets protecteurs seront autoclavables jusqu'à 134°C, au moins 3 min.





OptiView









Une visibilité parfaite, un confort irréprochable en plus.

- Ecartement des tissus péri-buccaux. Optimise la visibilité et l'accès au champ opératoire
- Placement passif. Sa conception tri-dimensionnelle, flexible et stable, facilite la pose et la dépose
- Un confort amélioré pour le patient. Sa conception anatomique assure un grand confort, même durant de longues séances de soins, et facilite le placement de la pompe à salive.





Discovery Trays (Gouttières jetables)

Gouttières pour arcade complète à usage unique et pour application topique de fluor. En Polyéthylène (Plastique).

Coffret standard - Coffret de 30 gouttières	
Enfant, bleu clair	14202
Petit, jaune	14199
Moyen, citron vert	14200
Grand, bleu	14201

Grand coffret - Coffret de 100 gouttières	
Enfant, bleu clair	16188
Petit, jaune	16189
Moyen, citron vert	16190
Grand, bleu	16191



Discovery Trays